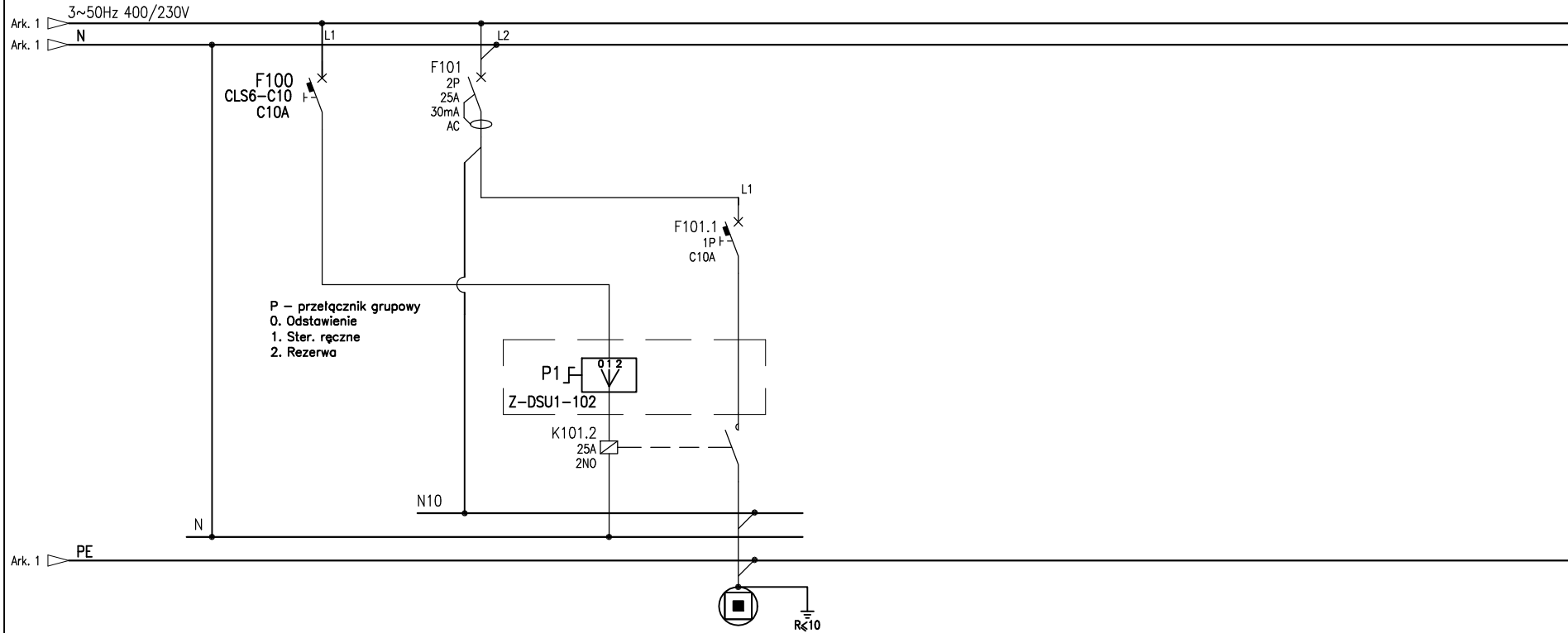


SZAFKA AUTOMATYKI SA



Nr Pola	-	100	101	-	-	-	-	-	-
Nazwa Pola	-	Wybór sterowania oświetlenia	Oświetlenie zewnętrzne: oprawy montowane na słupach oświetleniowych	-	-	-	-	-	-
Moc zainst. [kW]	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prąd [A]	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Typ kabla	-	-	YKY	-	-	-	-	-	-
Przekrój [mm ²]	-	-	3x6	-	-	-	-	-	-

Ochrona przed porażeniem:
SAMOCZYNNY WYŁĄCZENIE ZASILANIA
WYŁĄCZNIKI RÓŻNICOWOPRĄDOWE
POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE

UKŁAD SIECI TN-C (zasilanie)
TN-S (instalacje odbiorcze)

Biuo Projektów
"INBUD"
Rok założenia 1991
ul. Kwiatkowskiego 32/13;
71-004 Szczecin
tel. +48 (091) 485 33 95

Opracował:			
Opracował:			
Opracował:			
Projektował:	mgr inż. Piotr Majchrzak	ZAP/0125/POOE/13	
Sprawdził:	mgr inż. Dawid Witamberski	ZAP/0108/PWOE/15	
Numer proj.:	20192	Faza proj.:	PT

Data:	04.2021	Tytuł zamierzenia	BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ	Nr archiwalny:	20192-E10
budowlanego:	DO OBSŁUGI TERENÓW INWESTYCYJNYCH USŁUGOWO-PRODUKCYJNYCH W OBRĘBIE BARNISŁAW	Adres obiektu:	GMINA KOŁBASKOWO: OBRĘB BARNISŁAW	Inwestor:	GMINA KOŁBASKOWO 72-001 KOŁBASKOWO 106
Podziałka:	-	Tytuł rysunku:	SCHEMAT STRUKTURALNY SZAFY AUTOMATYKI SA	Nr kolejny:	E10
				Arkusz:	2/2